

<<矿业工程管理与实务>>

图书基本信息

书名：<<矿业工程管理与实务>>

13位ISBN编号：9787112106035

10位ISBN编号：7112106036

出版时间：2009-2

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：全国二级建造师执业资格考试用书编写委员会 编写

页数：233

字数：380000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<矿业工程管理与实务>>

内容概要

随着我国建设事业的迅速发展, 为了加强建设工程施工管理, 提高工程管理专业技术人员素质, 规范施工管理行为, 保证工程质量和施工安全, 根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程安全生产管理条例》和国家执业资格考试制度有关规定, 国家人事部、建设部联合颁发了《建造师执业资格制度暂行规定》(人发[2002]111号), 对从事建设工程项目总承包及施工管理的专业技术人员实行建造师执业资格制度。

建造师是以专业技术为依托、以工程管理为主业的执业注册人士。

建造师注册受聘后, 可以担任建设工程总承包或施工管理项目负责人, 从事法律、行政法规或国务院建设行政主管部门规定的相关业务。

实行建造师执业资格制度后, 大中型工程项目施工负责人必须由取得注册建造师资格的人士担任, 以提高工程施工管理水平, 保证工程质量和安全。

建造师执业资格制度的建立, 将为我国拓展国际建筑市场开辟广阔的道路。

按照人事部和建设部颁发的《建造师执业资格制度暂行规定》(人发[2002]111号)、《建造师执业资格考试实施办法》(国人部发E2004316号)和《关于建造师资格考试相关科目专业类别调整有关问题的通知》(国人厅发[2006]213号)规定, 本套考试用书编委会组织全国具有较高理论水平和丰富实践经验的专家、学者, 在第二版基础上重新编写了《全国二级建造师执业资格考试用书》(第三版)(以下简称《考试用书》)。

在编撰过程中, 编写人员始终遵循《二级建造师执业资格考试大纲》(2009年版)重在检验应试者解决实际问题能力的总体精神, 力求使《考试用书》重点体现“四特性、四结合”原则, 即综合性、实践性、通用性和前瞻性; 与现行的中等学历教育相结合, 与一级建造师考试大纲的内容、结构和体例相结合, 与现行工程建设法律法规及标准相结合, 与中小型规模工程建设需要相结合。

<<矿业工程管理与实务>>

书籍目录

- 2G31000 矿业工程施工技术 2G311000 矿业工程施工技术基础 2G311010 矿业工程测量
 20311020 矿业工程材料 2G311030 矿业工程地质和水文地质 20311040 矿业工程稳定
 2G312000 爆破工程 2G312010 井巷凿岩爆破 2G312020 露天矿山爆破 2G313000 矿业
 建筑工程 2G313010 矿业工程工业建筑的结构及施工 2G313020 矿业工程地基处理方法和基
 础施工 2G313030 矿业工程基坑支护施工方法 2G314000 井巷工程 20314010 立井井筒施
 工 20314020 巷道与硐室施工 2G320000 矿业工程施工管理实务 2G320010 矿业工程项目管理
 的组成和特点 2G320020 矿业工程施工组织设计编制 2G320030 矿业工程施工进度计划的实施与
 控制 2G320040 矿业工程施工质量控制及事故处理 2G320050 矿业工程施工质量的检查与验收
 2G320060 矿业工程项目施工成本控制与结算 20320070 矿业工程施工合同管理 2G320080 矿
 业工程施工安全管理 2G320090 矿业工程施工现场管理 20320100 矿业工程施工技术档案管理
 20320110 矿业工程施工环境保护 20320120 矿业工程施工废物处理 2G330000 矿业工程法规及相
 关知识 2G331000 矿业工程涉及的相关法律、法规 2G331010 《中华人民共和国矿山安全法》
 20331020 《中华人民共和国矿山安全法实施条例》 20331030 《矿山安全条例》
 20331040 《中华人民共和国放射性污染防治法》 2G331050 《民用爆炸物品安全管理条例》
 2G332000 矿业工程涉及的相关规范、标准 2G332010 《工程建设标准强制性条文》
 2G332020 工程施工安全规程的相关内容 2G332030 矿业工程注册建造师相关制度

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>